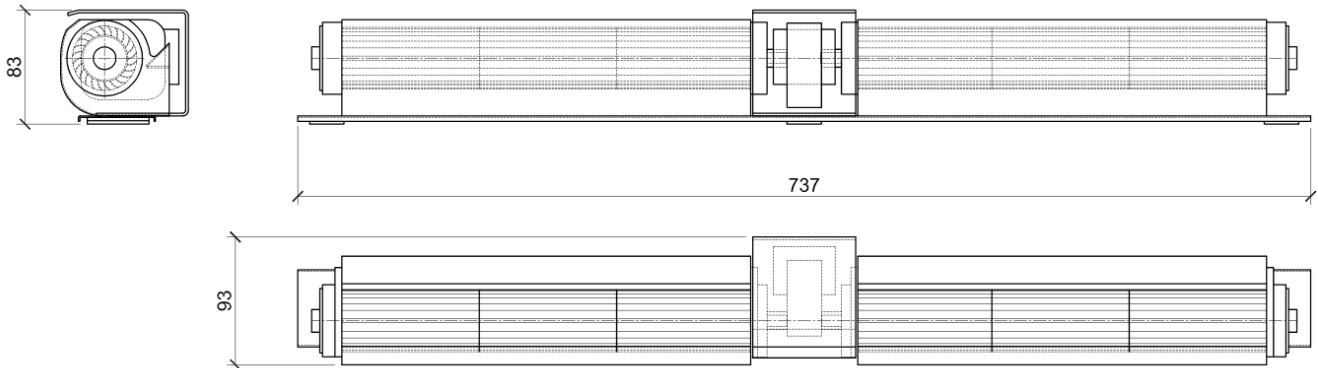


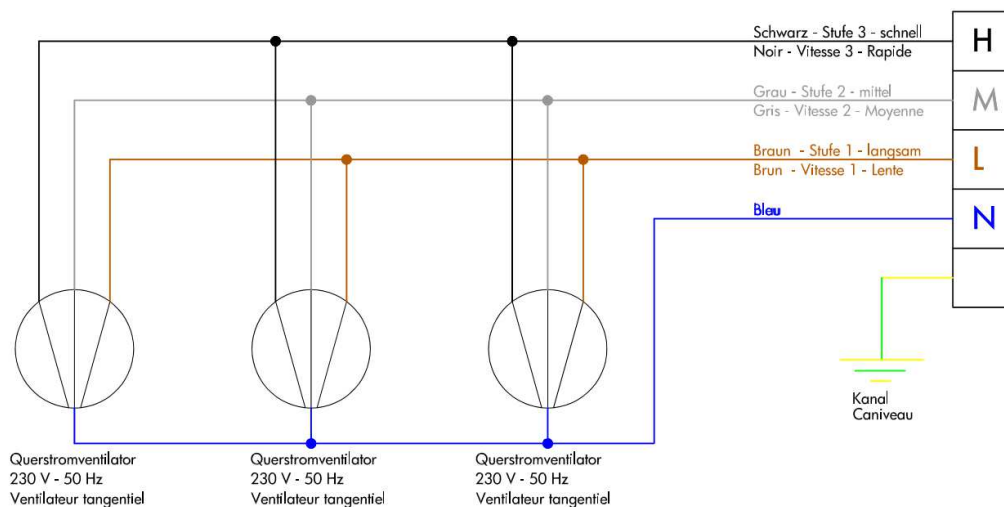
AC45 230V – 50Hz

Querstromventilatoren / Ventilateurs tangentiels



- Geringer Schall-Leistungspegel
- 230V / 50Hz ; 3-stufig
- Über MSR-Anlagen ansteuerbar

- Faible niveau sonore
- 230V / 50Hz; 3 vitesses
- Peut être géré par système de régulation MCR



Werte pro Schallquelle / Données par ventilateur	Stufe / Vitesse			
	1 ■ Langsam lent	2 ■■ Mittel Moyenne	3 ■■■ Schnell Rapide	
Spannung / Tension [U]	230V / 50Hz			
Stromaufnahme / Intensité [I]	80mA	115mA	165mA	
Leistung / Puissance [P]	10W	16W	22W	
Schall-Leistungspegel bewertet [L _{WA}] [dB(A)] Puissance acoustique évaluée [L _{WA}] [dB(A)]	24.4	35.1	45.7	
Schalldruckpegel bewertet [L _{PA}] [dB(A)] Pression acoustique évaluée [L _{PA}] [dB(A)]	<20	27.1	37.7	

Eigenraumdämpfung / Propriété d'absorption acoustique du local: 8 dB(A)

Einbau in Bodenwanne Typ FAN-109. Bei Veränderung der Standardteile können Abweichungen entstehen.
Installé en caniveau de sol de type FAN-109. Toute modification de l'agencement standard peut entraîner une variation des valeurs.
Ausgabe 07.2018 Basis Prüfbericht Nr. HP 09 805 Norm DIN EN ISO 3741:1999